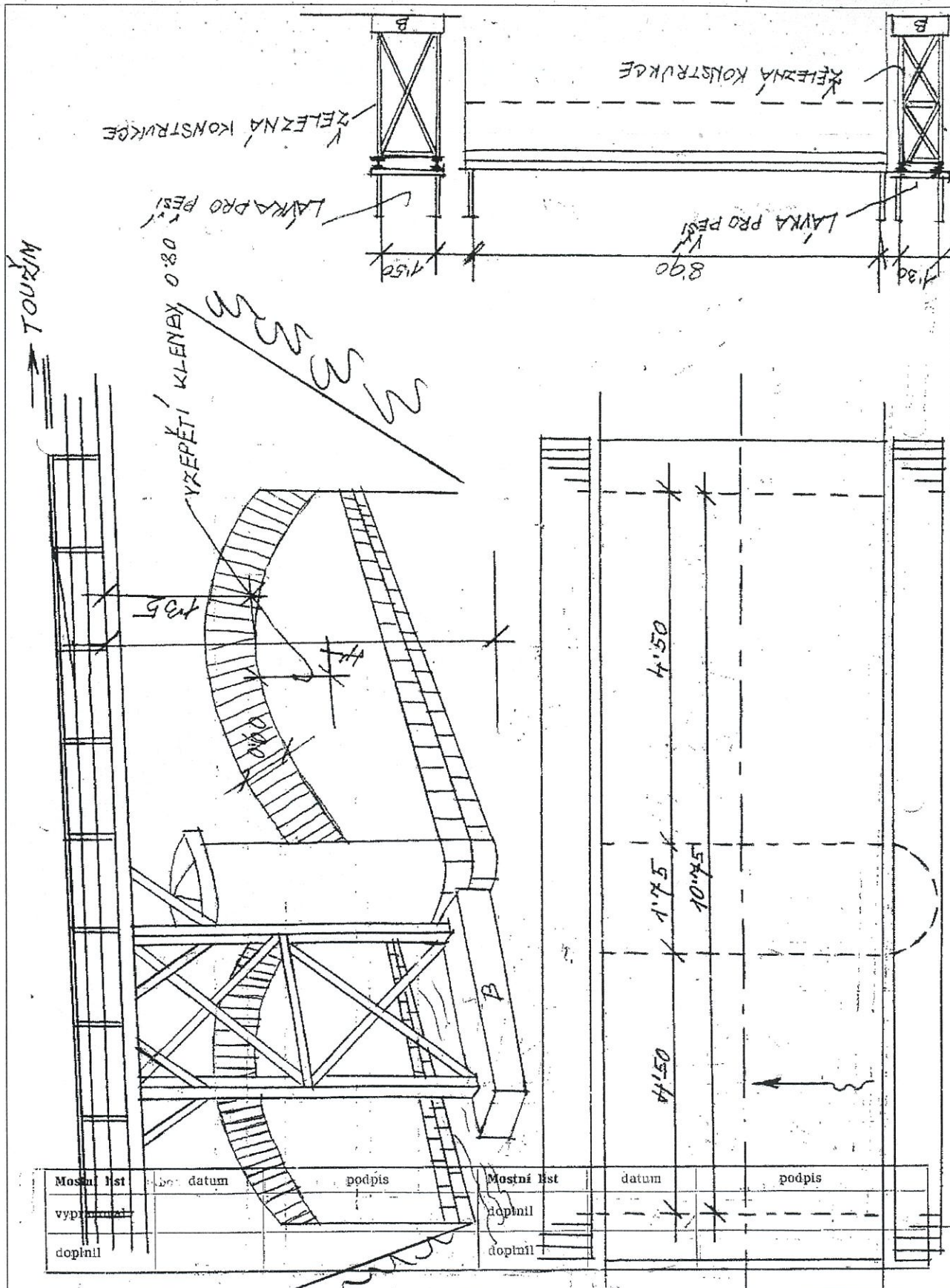


Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	198-028		
Název mostu:	Most v Toužimi přes řeku Střelu		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	2. třída / 198		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	13.202 km	Staničení na úseku: 0.697 km	
Rok postavení:	9999		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Karlovarský		
Okres:	Karlovy Vary		
Obec (MČ):	Toužim		
Katastrální území:	Toužim		
Správce mostu:	kraj Karlovarský, KSÚS Karlovarského kraje Sokolov, správa neurčena, cestní správa Toužim		
Zpracovatel mostního listu:			
<b>Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení</b>			
Způsob stanovení:			
$V_n = -$	$V_r = -$	$V_e = -$	$V_{aj}(V_a) = -$ Rok:
<b>Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení</b>			
Způsob stanovení: N (Způsob stanovení zatížitelnosti neznámý)			
$V_n = 30.0$ t	$V_r = 72$ t	$V_e = 253$ t	$V_{aj}(V_a) = 22.5$ t Rok: 2018
<b>Základní údaje</b>			
Celkový počet polí: 2	Délka přemostění: 10.75 m	Délka NK: 11.95 m	
Šikmost: Kolmý 100.00 g	Volná šířka: 8.90 m	Celková šířka mostu: 9.40 m	
Plocha mostu: 112.33 m <sup>2</sup>			
Souřadnice mostu	S-JTSK X: -844605 Y: -1031466	WGS: 50.056732°N 12.990821°E	
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
Polokruhová klenba z kamene+ torkretu, v. 0.6m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
<b>Ostatní údaje</b>			
Výška mostu nad terénem: 4.00 m	Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m		
$Q_{100}$ : -	Normální hladina vody: 0.30 m		
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.	Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.		
<b>Mostní podpěry a křídla</b>			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 9.00 až 9.00 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 3.50 až 3.50 m
-	Počet: 1		
	Typ podpěr: Mezilehlá podpěra	Druh: Masivní pilíř	Materiál: Kámen
	Délka: 9.00 až 9.00 m	Šířka: 1.75 až 1.75 m	Výška: 3.70 až 3.70 m
<b>Nosná konstrukce</b>			
-	Počet polí: 2		
	Šikmá světlost: 4.50 m	Kolmá světlost: 4.50 m	Konstrukční výška: 0.60 m
	Rozpětí: 5.10 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Kámen	Další materiál: Nezadaný	
	Druh statického působení: Klenba	Prefabrikát: Nezadaný	
<b>Vozovka</b>			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 8.90 m		
<b>Chodníky</b>			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>
<b>Svodidla/zábradelní svodidla</b>			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Zábradlí: ocelové, trubkové.		

**4.7 Cizí zařízení na mostě**

- (po obou stranách mostu)	Typ zařízení: ostatní      Správce: Město Toužim, Sídliště 428, 364 01 Toužim na horní části všech křídel jsou zapuštěny základy pro ocelové lávky pro pěší, které jsou umístěny v těsné blízkosti po obou stranách mostu, smlouva o umístění není
- (povodní strana mostu)	Typ zařízení: veřejné osvětlení Správce: Město Toužim, Sídliště 428, 364 01 Toužim ze styku křídel a klenby při terénu vychází chránička PVB, která je volně položena v korytě potoka, smlouva o uložení není
<b>Správní údaje</b> Archivace projektu: Nezadaná	
<b>Klasifikační stupeň stavu mostu</b> Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý      Spodní stavba: IV - Uspokojivý      Použitelnost: II - Podmíněně použitelné	
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 7.4.2018	
Reprodukční pořizovací hodnota: 288278.00 Kč      Datum posledního stanovení: 16.9.2010	
Dne:      Vypracoval - podpis:	
Datum tisku: 23.9.2020 09:58    Vytisknul z BMS: Křížek Pavel	





Schematický náčrt mostu, převzatý z ML